

Carte de score: Paludisme (mensuelle): Guinée (Dec 2024)

■ Sur la voie Nest pas applicable ▲ Hausse
 Progrès No data ▼ Baisse
 Pas sur la voie

Indicateurs nationaux

Incidence annuelle du paludisme confirmé (dans les formations sanitaires et communauté) (Pour 1000)	Prévalence de la parasitémie : pourcentage d'enfant de moins de 5 ans avec une infection palustre (par microscopie et/ou TDR)	Proportion des MILDA qui ont été distribuées lors de la campagne de masse planifiée chaque 3 ans (par rapport aux nombres des MILDA planifiées à être distribués)	Proportion de personnes à risque de paludisme, tous âges confondus, ayant dormi sous MILDA la nuit précédant l'enquête	Proportion d'enfants de moins de 5 ans à risque de paludisme ayant dormi sous MILDA la nuit précédant l'enquête	Proportion de femmes enceintes ayant dormi sous MILDA la nuit précédant l'enquête	Proportion de ménages disposant d'au moins une MILDA pour deux personnes	Taux d'exécution des activités du plan d'action annuel du PNLP	Proportion de personnes qui connaissent les mesures préventive et traitement du paludisme
198.0	17.0%	93%	33%	38%	39%	63%	94%	81%
SNIS	MIS, EDS, MICS	Rapport de campagne-PNLP	MIS, MICS, EDS, Enquête de couverture	MIS, MICS, EDS, Enquête de couverture	MIS, MICS, EDS, Enquête de couverture	MIS, EDS, MICS	Rapport PNLP	CAP / EDS

Carte de score

Region	Gestion de Programme		Prevention chez la femme enceinte		Prevention chez l'enfant		Prise en charge			Impact		Lutte anti vectorielle	Suivi & Evaluation	
	Proportion de tests de sensibilité des vecteurs aux insecticides réalisés dans les sites sentinelles selon le protocole de l'OMS	Nombre Total MILDA distribués en routine	Pourcentage de femmes enceintes ayant reçu un TPI avec au moins 3 doses de SP lors des CPN dans les formations sanitaires	Proportion de femmes enceintes ayant bénéficié d'une MILDA au cours de la distribution durant la CPN	Proportion d'enfants de 3 à 59 mois des zones ciblées bénéficiant au moins 3 passages de la Chimio Prévention Saisonnière (CPS)	Proportion des enfants venus au PEV ayant bénéficié d'une MILDA de routine	Pourcentage de cas suspects de paludisme ayant bénéficié d'un examen parasitologique (TDR ou GE)	Proportion de cas confirmés de paludisme ayant reçu un traitement antipaludique	Létalité due au paludisme confirmé	Incidence de paludisme	Taux de positivité (GE/TDR)	Proportion de ménages situés dans les zones ciblées pour la PID ayant bénéficié de la pulvérisation intra domiciliaire au cours des 12 derniers mois	Completude	Promptitude
Guinée		▲ 93,208	100%	100%		▲ 100%	100%	100%	0.050	▲ 179	▲ 100%		100%	100%
IRS Boké		▲ 8,289	▲ 100%	100%		▲ 100%	100%	100%	▲ 0.030	▲ 350	100%		100%	100%
DSV Conakry		▲ 9,348	▲ 100%	▲ 100%		100%	100%	100%	▲ 0.020	94	100%		100%	100%
IRS Faranah		▲ 8,759	100%	▲ 100%		▲ 100%	100%	100%	▲ 0.070	▲ 205	100%		100%	100%
IRS Kankan		▲ 24,415	▲ 100%	▲ 100%		▲ 100%	100%	100%	0.060	▲ 141	▲ 100%		100%	100%
IRS Kindia		▲ 15,072	100%	▲ 100%		▲ 100%	100%	100%	▲ 0.040	▲ 183	▲ 100%		100%	100%
IRS Labé		▲ 7,341	▲ 100%	▲ 100%		▲ 100%	100%	100%	▲ 0.050	▲ 111	▲ 100%		100%	100%
IRS Mamou		▲ 5,638	100%	▲ 100%		▲ 100%	100%	100%	0.020	▲ 192	100%		100%	100%
IRS Nzérékoré		▲ 14,346	100%	100%		▲ 100%	100%	100%	▲ 0.060	▲ 219	100%		100%	100%
Source:	Rapport PNLP	DHIS2	SNIS	DHIS2	Rapport de campagne PNLP	DHIS2	DHIS2	DHIS2	SNIS	DHIS2	DHIS2	Rapport PNLP	DHIS2	DHIS2